



**TESLA**

**TESLA EliteCook K50**

**Vážený zákazníku,  
děkujeme, že jste si vybral TESLA EliteCook K50.**

**Před použitím elektrického multifunkčního tlakového hrnce si prosím důkladně pročtěte pravidla bezpečného používání a dodržujte všechna běžná bezpečnostní pravidla.**

- **před použitím si důkladně pročtěte celý návod k použití**
- **tento uživatelský návod si uschovejte**
- **dodržujte pravidla uvedená v tomto návodu, pro snížení rizika poškození elektrického tlakového hrnce nebo pro případ vašeho zranění**

## **DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTÍ UPOZORNĚNÍ**

**TENTO VÝROBEK JE URČENÝ POUZE PRO POUŽITÍ V DOMÁCNOSTI.**

Tento přístroj je složité elektromechanické zařízení, věnujte prosím pozornost těmto pokynům:

- Přečtěte si všechny pokyny. Nesprávné použití může mít za následek tělesné zranění nebo poškození majetku.
- Před každým použitím zkontrolujte ventilační potrubí a odvodušnění, aby jste se ujistili, že jsou bez jakýchkoli zablokování. Odstraňte a vyčistěte veškeré nečistoty z odvodušňovacího ventilu.
- K ochraně před úrazem elektrickým proudem neponořujte kabel, zástrčku nebo tlakový hrnec do vody nebo jiné kapaliny.
- Připojte zástrčku k tlakovému hrnci a teprve potom zapojte kabel do síťové zásuvky. Pro odpojení zařízení stiskněte jednou tlačítko "ZRUŠIT" a poté odpojte zástrčku ze zásuvky.
- Před čištěním odpojte kabel ze zásuvky a nechte zařízení vychladnout.
- Nepoužívejte zařízení s poškozenou šňůrou, v případě pokud tlakový hrnec nefunguje správně nebo byl poškozen jakýmkoli způsobem. Vraťte tlakový hrnec servisnímu oddělení TESLA pro kontrolu, opravu nebo pro elektrické a mechanické nastavení.
- Abyste předešli úrazu elektrickým proudem, vařte pouze v dodávané vnitřní odnímatelné nádobě na vaření.
- Použití přídatných příslušenství, které výrobce spotřebiče nedoporučuje, může způsobit zranění.
- Neumísťujte tlakový hrnec na plynový hořák, elektrický hořák nebo do vyhřívané trouby.
- Tlakový hrnec nenaplňujte více než ze dvou třetin. Navíc by tlakový hrnec neměl být naplněn více než do poloviny objemu pokud vaříte potraviny, které pěňí nebo expandují jako jsou rýže, zrna, suché fazole, hrách a čočka, nebo potraviny, které jsou převážně kapaliny, jako jsou např. polévky. Můžete tímto zablokovat odvodušňování tlakového hrnce a vyvíjet nadměrný tlak.
- Nepoužívejte tlak na vaření jablek, brusinek, rebarbory, obilovin, těstovin, rozkrájeného hrachu a sušených polévkových směsí. Tyto potraviny mají tendenci pěňit, pěňa a její rozstřikování mohou zablokovat odvodušňovací otvor nebo zámek ventilace/krytu vzduchu.
- Tento spotřebič vaří pod tlakem. Nesprávné použití může mít za následek opaření. Vždy se ujistěte se, že je tlakový hrnec před provozem řádně uzavřen.
- Neotvírejte tlakový hrnec, dokud není uvolněn veškerý vnitřní tlak. Uvolňovací ventil musí být

otočen do polohy STEAM OUT - Vypuštění páry”.

- Při přemísťování tlakového hrnce postupujte opatrně z důvodů velmi horké kapaliny. Nedotýkejte se horkých povrchů. Vždy používejte rukojeti tlakového hrnce.
- Chcete-li zajistit bezpečný provoz a vyhovující výkon, vyměňte silikonový těsnící kruh, pokud se tento zmenšil, ztvrdnul, zdeformoval se, je popraskaný nebo roztrhaný. Používejte pouze originální TESLA příslušenství, které je určeno k tomuto modelu.
- Při použití tlakového hrnce v blízkosti dětí je nutná důkladná kontrola.
- Nedoporučuje se, aby děti samostatně používaly tlakový hrnec.
- Nepoužívejte toto zařízení k jinému než určenému použití.
- Nepoužívejte tento spotřebič k fritování.
- Nepoužívejte venku.
- Nepoužívejte tlakový hrnec v příliš teplém, prašném nebo vlhkém prostředí.
- Nedotýkejte se částí, které jsou připojeny do elektrické sítě, pokud máte mokré ruce.
- Neopravujte tlakový hrnec, vystavujete se tak nebezpečí poranění elektrickým proudem a ztrátě záruky.
- Nepoužívejte tlakový hrnec, pokud máte mokré ruce nebo nohy.
- Uchovávejte jej z dosahu hořlavých a těkavých látek.
- Výrobce a dovozce do Evropské Unie neodpovídá za škody způsobené provozem přístroje jako např. poranění, opaření, požár, zranění, znehodnocení dalších věcí apod.

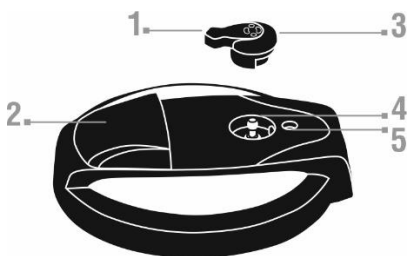
### DŮLEŽITÉ INFORMACE O NAPÁJECÍM KABELU

Abyste snížili riziko úrazu elektrickým proudem, nepokoušejte se upravovat konektor kabelu žádným způsobem. Délka napájecího kabelu snižuje riziko zapletení nebo zakopnutí o napájecí kabel.

NEPOUŽÍVEJTE TOTO ZAŘÍZENÍ S PRODLUŽOVACÍM KABELEM.

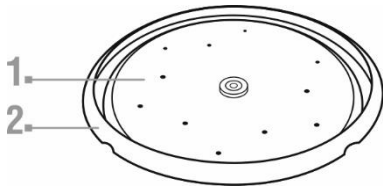
Připojte napájecí kabel přímo pouze do elektrické zásuvky na 230 V.

### ČÁSTI ELEKTRICKÉHO TLAKOVÉHO HRNCE

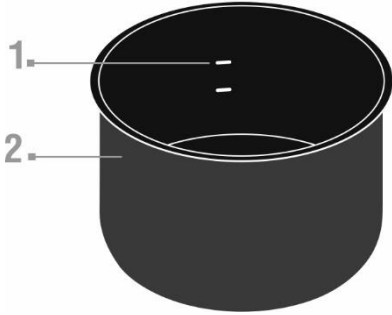


- 1 Páka ventilu
- 2 Rukojeť horního víka
- 3 Ventil pro rychlé uvolnění tlaku

- 4 Uvolňovací ventil
- 5 Odvzdušňovací ventil



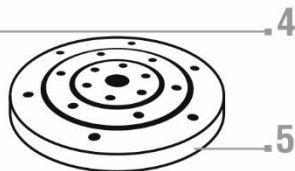
- 1 Těsnící kryt
- 2 Silikonový těsnící kruh



- 1 Značka naplnění
- 2 Vnitřní odnímatelná nádoba




- 1 Rukojeti
- 2 Ovládací panel
- 3 230 V napájecí kabel

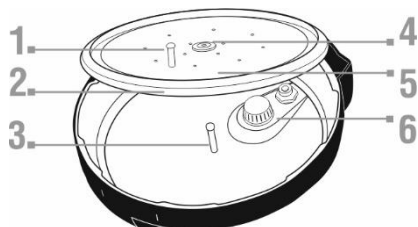


- 4 Zásuvka kabelu
- 5 Držák pro vaření v páře

## PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

Váš elektrický tlakový hrnec je dodán kompletně sestavený. Postupujte podle pokynů níže a demontujte jej, abyste odstranili jakékoliv znečištění a seznámili se také s různými díly před jeho prvním použitím.

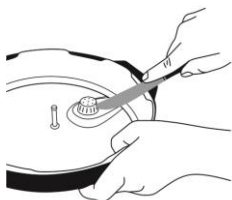
- 1 Uchopte víko hrnce a otočte jej proti směru hodinových ručiček, dokud není vertikální značka | zarovnaná se symbolem  na těle tlakového hrnce. Poté nadzvedněte kryt směrem nahoru. Obráťte horní víko a umístěte jej na stůl.



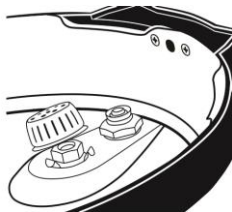
- 1 Uchopovací kolík
- 2 Silikonové těsnění
- 3 Vymezovací kolík
- 4 Průchodka
- 5 Těsnící kryt
- 6 Kovový filtr

Použijte uchopovací kolík (1) a zatáhněte nahoru pro vytažení těsnícího krytu (5) z víka hrnce. Sundejte silikonové těsnění (2) z těsnícího krytu (5).

Sundejte nožem kovový filtr (6) viz obrázek:



A



B

Ačkoli nebudete muset kovový filtr čistit po každém použití, měli byste jej pravidelně kontrolovat a v případě potřeby vyčistit.

- 2 Vytáhněte držák pro vaření v páře a vnitřní odnímatelnou nádobu z těla hrnce.
- 3 Odstraňte všechny obalové materiály.
- 4 Poté vyčistěte kryt víka vlhkým, mýdlovým hadříkem. Neponořujte kryt hrnce do vody. Umyjte těsnící kryt, silikonové těsnění a kovový ventil v teplé, mýdlové vodě. Důkladně díly opláchněte a osušte.  
**POZOR!** Nikdy nenalévejte vodu dovnitř tlakového hrnce a neponořujte napájecí kabel do vody. Vždy se ujistěte se, že je vnitřní odnímatelná nádoba úplně suchá než ji umístíte zpět do těla tlakového hrnce.
- 5 Po úvodním vyčištění znovu sestavte horní víko hrnce. Při nasazování kovového filtru jej zajistěte přes všechny tři uchycovací spony (obr. B). Poté jej zatlačte na místo, uslyšíte zvuk zacvaknutí, pokud je ve správné poloze.
- 6 Nasadte silikonové těsnění. Chyťte pojistný uchopovací kolík a použijte jej k zasunutí těsnícího

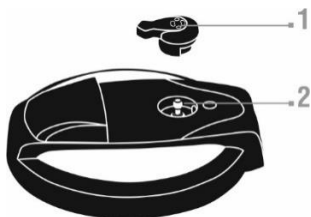
krytu zpět na víko tlakového hrnce.

**DŮLEŽITÉ:** Při správné poloze bude Uchopovací kolík (1) směrem k vám.

## DŮLEŽITÉ INFORMACE PRO KAŽDODENNÍ POUŽITÍ

Abyste tlakový hrnce pracoval správně, před každým použitím zkontrolujte:

**POZOR!** Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, **NIKDY NEVAŘTE BEZ VNIŘNÍ ODNÍMATELNÉ NÁDOBY NA VAŘENÍ!** Také se ujistěte, že vnější strana této nádoby na vaření je úplně suchá před jejím umístěním do těla hrnce. Zkontrolujte, zda je odvodušňovací filtr čistý. Pokud ne, vyčistěte otvor, abyste odstranili ucpání.

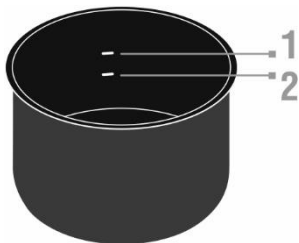


- 1 Ventil pro rychlé uvolnění tlaku
- 2 Uvolňovací ventil

CLOSE - Uzavřít  
OPEN - Otevřít

**Ujistěte se, že jste nádobku na vaření nepřeplnili nad značku 2/3 naplnění hrnce.**

Při vaření potravin, které pění nebo expandují jako rýže, zrna, suché fazole, hrách a čočka nebo potraviny, které jsou většinou kapaliny, jako jsou polévky, nikdy nevyplňujte hrnce více než na polovinu objemu hrnce, viz obrázek.




- 1 Značka pro 2/3 objemu
- 2 Značka pro 1/2 objemu

Vždy se ujistěte, že jste do vnitřního odnímatelného hrnce před vařením nalili dostatek kapaliny, minimálně vždy alespoň jeden šálek.

## UPOZORNĚNÍ

Při vaření potravin jako suché fazole, hrách nebo čočka doporučujeme tyto nejdříve namočit. Během vaření tyto potraviny mají tendenci k pění a mohly by způsobit zablokování odvodušňovacího potrubí. Nikdy nevařte pod tlakem jablka, brusinky, rebarboru, těstoviny a sušené polévkové směsi.

## VAŘENÍ

1. Vložte potraviny do vnitřního odnímatelného hrnce.
2. Můžete je podusit, osmažit (viz program **Osmahnout/Restovat**).
3. Zalijte potraviny vodou.
4. Uzavřete správně tlakový hrnec otočením horního víka do polohy .
5. Na předním panelu vyberte program pro vaření.
6. Po pár minutách se spustí odpočet času na displeji.
7. Po uplynutí času tlakový hrnec zapípá a přepne se do režimu “Udržení teploty”.
8. Vaření ukončíte stisknutím tlačítka “Zrušit”.

- Nejdříve se musí vytvořit v hrnci správný tlak a teprve poté se spustí odpočet času na vaření
- Pokud se nic neděje zkontrolujte, že je hrnec správně uzavřen, není v něm moc kapaliny a je opravdu zvolen program na vaření
- Stisknutím tlačítka “Zrušit” vždy zrušíte vaší volbu a můžete zadat program, čas nebo tlak znovu

## POPIS TLAČÍTEK

Kdykoli zapojíte tlakový hrnec, ozve se pípnutí a na displeji se objeví čtyři pomlčky. Levá číslice na displeji se posouvá ve směru hodinových ručiček během zahřívání a po celou dobu vaření. Nebude se posunovat během režimu „**Udržení teploty**“ nebo po vypnutí hrnce.

## UDRŽENÍ TEPLoty/ZRUŠIT

Po uplynutí doby vaření se přístroj automaticky přepne do režimu „**Udržení teploty**“. Pokud je v režimu udržování tepla, rozsvítí se kontrolka „**Udržení teploty**“ a pomlčky na displeji se budou plynule posouvat. Hrnec zůstane zapnutý čtyři hodiny a poté se automaticky vypne, pokud dříve nestlačíte tlačítko „**ZRUŠIT**“. Tlačítko „**ZRUŠIT**“ umožňuje zrušit funkci vaření nebo zrušení režimu „**Udržení teploty**“. Když stisknete tlačítko „**ZRUŠIT**“, rozsvítí se kontrolka, tlačítko zhasne a čtyři pomlčky zastaví posun na displeji.

## OSMAHNOU/RESTOVAT

Tuto funkci použijte pro osmahnutí/restování, typicky před vařením pod tlakem nebo pomalém vaření. Tlačítko „**Osmahnout**“ se obvykle používá pro maso, drůbež nebo osmahnutí např. cibule, teplota ohřevu je přibližně 170°C.

Tlačítko „**Restovat**“ se obvykle používá pro zeleninu a k redukcí kapaliny po vaření pod tlakem, pro získání omáčky plné chuti pro vaše jídlo, teplota ohřevu je přibližně 150°C.

Jedno stisknutí tlačítka spustí „**Osmahnout**“, dvě stisknutí spustí „**Restovat**“.

Vedle zvolené funkce se rozsvítí světlo a levá číslice na displeji se bude plynule posouvat. Nechte hrnec předeřhřívát po dobu 3 až 4 minut před vlastním vložením potravin a **Osmahnutím/Restováním** vašeho jídla. Po dokončení **Osmahnutí/Restování** stiskněte tlačítko „**ZRUŠIT**“ a zvolte další program.

## POMALÉ VAŘENÍ (slow cooking)

Chcete-li zpomalit vaření potravin, stiskněte tlačítko „**Pomalé vaření**“ jednou pro vysoký tlak nebo dvakrát pro nízký tlak. Rozsvítí se světlo vedle zvolené funkce. Výchozí doba vaření je 4 hodiny pro vysoký tlak a 8 hodin pro nízký tlak. Můžete také ručně nastavit čas pro „**Pomalé vaření**“ v 30

minutových krocích stisknutím tlačítek „+“ nebo „-“. Toto časové nastavení musíte provést během šesti sekund po stisknutí tlačítka „**Pomalé vaření**“ předtím než se hrnec začne zahřívát. Maximální pomalá doba vaření je 9 hodin a 30 minut a minimální pomalá doba vaření je 30 minut. Levá číslice se posouvá nepřetržitě během pomalého vaření, ale zastaví se v režimu „**Udržení teploty**“.

## PŘEDVOLBY PRO TLAČÍTKA PRO VAŘENÍ POD TLAKEM

Každé přednastavené tlačítko na předním panelu pro vaření pod tlakem má dvě funkce vaření. Chcete-li vybrat funkci horního vaření, stiskněte tlačítko jednou. Chcete-li vybrat funkci spodního vaření, stiskněte tlačítko dvakrát. Vedle vybrané funkce vaření se rozsvítí světlo. Navíc se buď rozsvítí světlo s vysokým nebo nízkým tlakem; bude to záviset na jídle, které jste si vybrali. Je-li vybrána možnost „**RYBA**“ nebo „**ZELENINA**“ - „**Nízký**“ rozsvítí se světlo vedle „**Nízký**“; při výběru jakéhokoli jiného jídla se rozsvítí světlo vedle „**Vysoký**“ tlak. Na displeji se zobrazí přednastavený čas vaření vybraného jídla. Výchozí čas začne blikat, kolem číslice začne rotovat ikona a hrnec se začne nahřívát.

TLAČÍTKO	ČAS	TLAK
Rýže	10 minut	Vysoký
Obiloviny	25 minut	Vysoký
Maso - kotleta	25 minut	Vysoký
Maso - pečeně	45 minut	Vysoký
Drůbež	10 minut	Vysoký
Ryba	2 minuty	Nízký
Polévka	15 minut	Vysoký
Dušení	12 minut	Vysoký
Zelenina - vysoký	10 minut	Vysoký
Zelenina - nízký	0 minut	Nízký
Dezert	10 minut	Vysoký
Fazole	8 minut	Vysoký

Při větším množství potravin k vaření je možné přednastavený čas nastavit také ručně. To lze snadno provést stisknutím tlačítek „+“ nebo „-“ bezprostředně po stisknutí tlačítka funkce vaření. Čas musíte nastavit během šesti sekund od stisknutí tlačítka funkce vaření, než se hrnec začne ohřívát. Pokud nestihnete čas změnit, stiskněte tlačítko „**ZRUŠIT**“ a zkuste to znovu.

Pro všechna přednastavená tlačítka pro vaření pod tlakem je maximální doba vaření 2 hodiny a minimální doba vaření je 0 minut.

Zatímco se tlak v hrnci vytváří, čas na displeji se nezmění. Tlakový hrnec začne odpočítávat čas až poté kdy je dosaženo správného tlaku pro vybrané potraviny.

## TLAČÍTKO TLAK


Pokud dáváte přednost ručnímu nastavení tlaku, místo použití předvolených programů, jednoduše stiskněte jednou tlačítko „**TLAK**“ pro nízký tlak nebo dvakrát pro nastavení vysokého tlaku. Světlo vedle zvoleného tlaku bude svítit. Výchozí čas vaření pro nízký tlak je 30 minut a 15 minut pro vysoký tlak. Nastavte dobu vaření, stisknutím tlačítek „+“ nebo „-“ bezprostředně po stisknutí tlačítka „**TLAK**“. Čas musíte nastavit během šesti sekund od stisknutí tlačítka funkce vaření, než se hrnec začne ohřívát. Pokud nestihnete čas změnit, stiskněte tlačítko „**ZRUŠIT**“ a opakujte volbu.

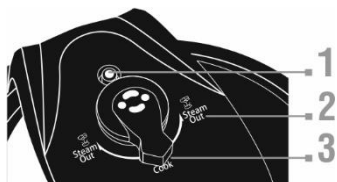


- Vysoký tlak je vhodný pro většinu potravin.
- Nízký tlak použijte pro jemné potraviny, jako je ryba a některá zelenina.


## JAK POUŽÍVAT TLAKOVÝ HRNEC PŘI VAŘENÍ POD TLAKEM

Než začnete vařit, přečtěte si část „**DŮLEŽITÉ INFORMACE PRO KAŽDODENNÍ POUŽITÍ**“ a vždy ověřte, zda je tlakový hrnec správně sestaven.

1. Tlakový hrnec umístěte na suchý a rovný povrch.
2. Nasadte horní víko na tlakový hrnec a otočte jej tak, až bude značka | „**UZAMČENO**“ zarovnána se symbolem .
3. Přesuňte ventil do polohy „**COOK - Vaření**“



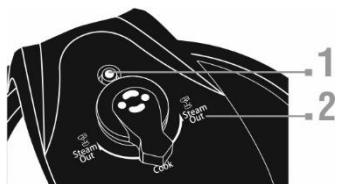
- 1 Odvzdušňovací ventil/Uzamčení horního víka
- 2 Vypuštění páry
- 3 Vaření

4. Vyberte příslušné tlačítko předvolby typu vaření na ovládacím panelu, upravte případně čas pro vaření nebo sami nastavte požadovaný „**TLAK**“ (nízký/vysoký) ručně.
5. Když je tlakový hrnec ohříván, vzduch se automaticky odvzdušňuje kolem odvzdušňovacího ventilu a vy uslyšíte toto odvzdušňování. Jakmile je hrnec správně natlakován, spustí se odpočet času vaření.
6. Během vaření si můžete někdy všimnout uvolňování páry ventilem pro rychlého uvolnění tlaku. To je v pořádku.
7. Je také v pořádku, pokud během vaření uslyšíte jak se hrnec ohřívá a vypíná, kvůli kontrole tlaku v hrnci.
8. Po uplynutí doby vaření tlakový hrnec zapípá a automaticky se přepne do režimu „**Udržení teploty**“.
9. Po uvolnění tlaku v hrnci uvidíte, že modrý ventil v horní víku je v dolní poloze.
10. Poté, co se tlak úplně sníží nebo poté až ho sami snížíte otočením do polohy „**STEAM OUT - Vypuštění páry**“, opatrně otočte horní víko proti směru hodinových ručiček, dokud nebude zarovnaná značka | se symbolem .
11. Zvedněte horní víko rovně nahoru tak, aby reziduální kapalina odkapala do hrnce.
12. POZOR: pára a horká kapalina mohou způsobit popálení.
13. Po dokončení vaření odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky a poté od tlakového hrnce.
14. Před čištěním nechte tlakový hrnec zcela vychladnout.

## UVOLNĚNÍ TLAKU

### Rychlé uvolnění tlaku

Tato metoda se používá při vaření zeleniny, mořských plodů a jiných jemných potravin. Po uplynutí doby vaření stiskněte jednou tlačítko „**ZRUŠIT**“ a okamžitě se přesuňte páku ventilu do polohy „**STEAM OUT - Vypuštění páry**“.





- 1 Odvzdušňovací ventil
- 2 Vypuštění páry (STEAM OUT)

Uслыšíte unikající páru a během 2 až 3 minut bude tlak uvolněn. Pokles tlaku bude viditelný také na modrém odvzdušňovacím ventilu, který bude ve spodní poloze.

### Pomalé uvolnění tlaku

Samovolný pokles tlaku se používá při vaření potravin jako jsou maso, polévky a obilí. Po uplynutí doby vaření nechte rychloupínač v pozici „**COOK**“. Tlakový hrnec vychladne a modrý odvzdušňovací ventil se dostane do spodní polohy.

## POMALÉ VAŘENÍ

1. Postupujte podle kroků 1 až 7 pokynů **JAK POUŽÍVAT TLAKOVÝ HRNEC PŘI VAŘENÍ POD TLAKEM**.
2. **POZOR:** přepněte rychloupínač na pozici „**STEAM OUT - Vypuštění páry**“.
3. Stiskněte tlačítko „**Pomalé vaření**“ jednou pro nastavení vysokého tlaku nebo dvakrát pro nízký tlak. Vedle zvolené funkce se rozsvítí světlo. Pokud chcete, upravte čas pro „**Pomalé vaření**“ tlačítka „+“ nebo „-“.
4. Po uplynutí doby vaření přístroj zapípá a automaticky se přepne do režimu „**Udržování teploty**“. Levá číslice zastaví posun.
5. Stiskněte jednou tlačítko „**ZRUŠIT**“ a opatrně otočte horní víko proti směru hodinových ručiček, dokud nebude zarovnaná značka  se symbolem .
6. Zvedněte horní víko rovně nahoru tak, aby reziduální kapalina odkapala do hrnce.
7. **POZOR:** pára a horká kapalina mohou způsobit popálení.
8. Po dokončení vaření odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky a poté od tlakového hrnce.
9. Před čištěním nechte tlakový hrnec zcela vychladnout.

## ČIŠTĚNÍ TLAKOVÉHO HRNCE

Po každém použití:

1. Odpojte napájecí kabel ze zásuvky ve zdi a poté z tlakového hrnce. Nechte tlakový hrnce úplně vychladnout.
2. Po každém použití rozeberte a vyčistěte horní víko, kovový filtr a zkontrolujte silikonové těsnění. Pokud je odvodušňovací filtr špinavý nebo obsahuje nečistoty, vyčistěte jej.
3. Omyjte jednotlivé díly v teplé, mýdlové vodě. Tyto díly neumývejte v myčce na nádobí.
4. Ujistěte se, že odvodušňovací potrubí je čisté, přidrže kryt proti světlu a prohlédněte jej.
5. Vyčistěte odvodušňovací potrubí, pokud je zablokováno nebo částečně blokováno. V případě potřeby vyčistěte odvodušňovací filtr malým štětcem, abyste odstranili všechny částice potravin z otvorů.
6. Důkladně osušte všechny části.
7. Pokud jste při vaření použili "Držák pro vaření v páře" umyjte jej v teplé, mýdlové vodě. Neumývejte jej v myčce na nádobí.
8. Vyjměte odnímatelný vnitřní hrnce a umyjte hrnce v teplé vodě s jemným čistícím prostředkem. Tento hrnce lze také umýt v myčce nádobí.
9. Nepoužívejte k čištění kovové houby nebo přípravky, které mohou nepřílnavý povrch poškodit.
10. Pokud je však potřeba vnitřní odnímatelnou nádobu odmočit, nenamáčejte ji déle než dvě hodiny, zabráníte tím poškození povrchu.
11. Zabráňte vniknutí kapaliny dovnitř tlakového hrnce.
12. **POZOR!** Nikdy nenalévejte kapalinu do samotného tlakového hrnce nebo jej neponožte ve vodě. Vždy se ujistěte, že je zařízení před použitím úplně suché.

## PÉČE A ÚDRŽBA

- Pokud tlakový hrnce nepoužíváte, uložte jej na suchém místě.
- Vyvarujte se řezání jídla uvnitř hrnce nožem nebo jiným ostrým nádobím. Nepoužívejte kovové nádobí, které by mohlo poškrábat nepřílnavý povrch hrnce.
- Pravidelně kontrolujte uvolňovací matici odvodušňovací trubky. Je-li to nutné, znovu ji dotáhněte klíčem.

## OTÁZKY A ODPOVĚDI

- **Co znamená, když se na displeji zobrazí "E3" a tlakový hrnce přestane pracovat?**  
Tlakový hrnce se přehřál. Pravděpodobně jste jej používali pro tlakové vaření s malým nebo žádným množstvím tekutiny. Pokud k tomuto stavu dojde, odpojte zařízení a nechte hrnce pozvolna vychladnout. Poté otevřete tlakový hrnce, dolejte tekutinu, naprogramujte jej a spusťte vaření znovu.
- **Co znamená, pokud se displeji zobrazí "E1", "E2", "E4" nebo "E5"?**  
E1: chyba senzoru, E2: zkrat obvodu, E4: chyba senzoru pro nízký tlak, E5: chyba senzoru pro vysoký tlak. Kontaktujte servis TESLA.
- **Někdy si při vaření pod tlakem si všimnu, že v něm se tvoří korálky vlhkosti v oblasti tlakového ventilu. Někdy slyším zvuk, který zní jako by unikla pára před časem, kdy časovač začne odpočítávat čas pro přípravu jídla. Dělam něco špatně?**

Ne. Oba tyto projevy jsou normální a mohou být očekávány jako součást vaření pod tlakem.

- **Náhodně jsem stiskl nesprávné tlačítko a tlakový hrnec mi nechce povolit stisknout správné tlačítko. Co mohu dělat?**

Stiskněte tlačítko “**ZRUŠIT**”. To vám umožní začít znovu a stisknout správné tlačítko.

- **Když jsem se snažil upravit čas, nezměnil se. Co dělám špatně?**

Neupravil jste čas během prvních šesti sekund. Stiskněte tlačítko “**ZRUŠIT**” a začněte opět zvolením požadovaného nastavení a úpravou času podle potřeby.

- **Vidím, jak z horního víka uniká pára. Proč?**

Zapomněl jste nasadit silikonové těsnění na horní víko nebo jste zapomněl nainstalovat těsnění kroužku v horním krytu tlakového hrnce.

#### **UPOZORNĚNÍ:**

Pokud se některá z těchto částí nenachází správném místě, tlak se nebude vytvářet a může dojít k poškození zařízení.

- **Slyším ucházející páru z rychlého uvolňovacího ventilu a tlak v hrnci se nezvyšuje. Proč?**

Rychlouzavírací ventil máte v poloze “**STEAM OUT - Vypuštění páry**”. Tento ventil musí být v poloze “**COOK - Vaření**” pro zajištění tlaku a utěsnění tlakového hrnce.

- **Čas pro vaření se nemění. Proč?**

Tlakový hrnec ještě nedosáhl provozního tlaku. Odpočítávání času začne, jakmile bude dosaženo provozního tlaku pro přípravu zvoleného typu vaření. Celkový čas přípravy pokrmu tak může být tedy o trochu delší.

- **Občas se horní víko těžce otevírá. Co to způsobuje? Co bych měl dělat?**

Pokud se kryt obtížně otevírá, může být v tlakovém hrnci ještě tlak. Ověřte si, že modrý ventil v horním víku tlakového hrnce, poklesl do své dolní polohy.

- **Někdy není mé jídlo hotové po naprogramovaném čase. Když se pokusím vrátit horní víko na hrnec, abych jídlo mohl vařit déle, horní víko se nezavře. Jak jej mohu zavřít?**

Nechte tlakový hrnec mírně vychladnout. Když je tlakový hrnec stále horký, vzduch v odvodušňovací ventilu se zvedne a zabrání vám zavření krytu. Před umístěním horního víka zpět na tlakový hrnec se ujistěte, že rychloupínací ventil je v poloze “**STEAM OUT - Vypuštění páry**”. Jakmile je horní kryt zavřený, přesuňte páčku do polohy “**COOK - Vaření**”.

- **Co lze udělat, jestliže potraviny připravené v tlakovém hrnci mají více tekutin než je požadováno?**

Po sejmutí horního víka stiskněte tlačítko “**Restování**” a nechte přebytečnou kapalinu odpařit. Když příště budete vařit stejný recept, můžete použít méně tekutiny.

- **Myslím, že tlakový hrnec důkladně čistím, ale někdy si všimnu, že pach mého posledního jídla zůstává v hrnci. Co dělám špatně?**

Těsnící kruh pod víkem je vyroben ze silikonu. Silikon má mnoho skvělých vlastností a jednou z nich je boužel také tendence udržovat pachy. Časem se případný zápach rozptýlí.

## PRAKTICKÝ POSTUP - příklad vaření polévky v tlakovém hrnci

Tento tlakový hrnec je ideální pro přípravu výborných polévek. Pokud přidáte do polévky suché fazole a hrách, nepaměňte je nejdříve namočit.

**POZOR!** Nevařte pod tlakem polévky obsahující ječmen, rýži, těstoviny, zrna, a sušené polévkové směsi, protože mají tendenci k pění a mohly by zablokovat odvětrávací ventil. Tyto potraviny by měly být přidány k polévce až po tlakovém vaření.

**PRO VAŘENÍ POLÉVKY A PRO DUŠENÍ NAPLNĚTE HRNEC MAXIMÁLNĚ DO POLOVINY JEHO OBJEMU.**

### Kuřecí vývar

kuře, může být zmrzlé  
celer, nakrájíme na kousky  
rozpůlená cibule  
3 stroužky česneku, rozpůlené  
sůl, pepř, polévkové koření

Přidejte kuře, celer, cibuli, česnek, sůl, pepř, koření a vodu do nádoby na vaření. Zavřete horní víko, stiskněte tlačítko „Polévka“, displej zobrazí „15“ a rozsvítí se světlo u „Vysoký“ (tlak).

Tlakový hrnec začne ohřev a po dosažení požadovaného tlaku začne vlastní vaření - 15 minutový odpočet času na displeji. Po dokončení odpočtu času nechte tlak pozvolna samostatně klesnout.

## SLEDUJTE NÁS NA INTERNETU



## SERVIS A NÁHRADNÍ DÍLY

Záruční a pozáruční opravy, spotřební materiál a náhradní díly:

[www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu)

## TECHNICKÁ PODPORA

Potřebujete poradit s nastavením a provozem TESLA EliteCook K50?

Kontaktujte nás: [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu)

## Záruka se **NEVZTAHUJE** při:

- použití přístroje k jiným účelům
- nedodržení bezpečnostních pokynů uvedených v uživatelském manuálu
- elektromechanickém nebo mechanickém poškození způsobeném nevhodným použitím
- škodě způsobené přírodními živly jako je voda, oheň, statická elektřina, přepětí, atd.
- škodě způsobené neoprávněnou opravou
- nečitelném sériovém čísle přístroje

## **PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

My, INTER-SAT LTD, org. složka, prohlašujeme, že toto zařízení je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními norem a předpisů relevantních pro daný typ zařízení.



Tento produkt splňuje požadavky Evropského Unie.



Pokud je tento symbol přeškrtnutého koše s kolem připojen k produktu, znamená to, že na produkt se vztahuje evropská směrnice 2002/96/ES. Informujte se prosím o místním systému separovaného sběru elektrických a elektronických výrobků. Postupujte prosím podle místních předpisů a staré výrobky nelikvidujte v běžném domácím odpadu. Správná likvidace starého produktu pomáhá předejít potenciálním negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví.

Design a specifikace mohou být změněny bez předchozího upozornění, tiskové chyby vyhrazeny.

[www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu)

**Vážený zákazník,  
ďakujeme, že ste si vybral TESLA EliteCook K50.**

**Pred použitím elektrického multifunkčného tlakového hrnca si prosím dôkladne prečítajte pravidlá bezpečného používania a dodržiavajte všetky bežné bezpečnostné pravidlá.**

- **pred použitím si dôkladne prečítajte celý návod na použitie**
- **tento užívateľský návod si uschovajte**
- **dodržiujte pravidlá uvedené v tomto návode, pre zníženie rizika poškodenia elektrického tlakového hrnca alebo pre prípad vášho zranenia**

## **DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE**

TENTO VÝROBOK JE URČENÝ LEN PRE POUŽITIE V DOMÁCNOSTIACH.

Tento prístroj je zložitá elektromechanická zariadenie, venujte prosím pozornosť týmto pokynom:

- Prečítajte si všetky pokyny. Nesprávne použitie môže mať za následok telesné zranenie alebo poškodenie majetku.
- Pred každým použitím skontrolujte ventilačné potrubie a odvodušenie, aby ste sa uistili, že sú bez akýchkoľvek zablokovaní. Odstráňte a vyčistite všetky nečistoty z odvodušňovacieho ventilu.
- Na ochranu pred úrazom elektrickým prúdom neponárajte kábel, zástrčku alebo tlakový hrniec do vody alebo inej kvapaliny.
- Pripojte zástrčku k tlakovému hrncu a až potom zapojte kábel do sieťovej zásuvky. Pre odpojenie zariadenia stlačte raz tlačidlo "ZRUŠIŤ" a potom odpojte zástrčku zo zásuvky.
- Pred čistením odpojte kábel zo zásuvky a nechajte zariadenie vychladnúť.
- Nepoužívajte zariadenie s poškodenou šnúrou, v prípade ak tlakový hrniec nefunguje správne alebo bol poškodený akýmkoľvek spôsobom. Vráťte tlakový hrniec servisnému oddeleniu TESLA pre kontrolu, opravu alebo pre elektrické a mechanické nastavenie.
- Aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom, varte len v dodávanej vnútorné odnímateľné nádobe na varenie.
- Použitie prídavného príslušenstva, ktoré výrobca spotrebiča neodporúča, môže spôsobiť zranenie.
- Neumiestňujte tlakový hrniec na plynový horák, elektrický horák alebo do vyhrievanej rúry.
- Tlakový hrniec nenaplníte viac než z dvoch tretín. Navyše by tlakový hrniec nemal byť naplnený viac ako do polovice objemu ak varíte potraviny, ktoré pení alebo expandujú ako sú ryža, zrná, suché fazuľa, hrach a šošovica, alebo potraviny, ktoré sú prevažne kvapaliny, ako sú napr. polievky. Môžete týmto zablokovať odvodušňovanie tlakového hrnca a vyvíjať nadmerný tlak.
- Nepoužívajte tlak na varenie jabĺk, brusníc, rebarbory, obilnín, cestovín, rozkrájaného hrachu a sušených polievkových zmesí. Tieto potraviny majú tendenciu peniť, pena a jej rozstrekovanie môžu zablokovať odvodušňovací otvor alebo zámok ventilácie vzduchu.
- Tento spotrebič varí pod tlakom. Nesprávne použitie môže mať za následok obarenia. Vždy sa

uistite sa, že je tlakový hrniec pred prevádzkou riadne uzavretý.

- Neotvárajte tlakový hrniec, dokiaľ nie je uvoľnený všetok vnútorný tlak. Uvoľňovací ventil musí byť otočený do polohy STEAM OUT - Vypustenie pary.
- Pri premiestňovaní tlakového hrnca postupujte opatrne z dôvodu veľmi horúcej kvapaliny. Nedotýkajte sa horúcich povrchov. Vždy používajte rukoväti tlakového hrnca.
- Ak chcete zaistiť bezpečnú prevádzku a vyhovujúci výkon, vymeňte silikónový tesniaci kruh, ak sa tento zmenšil, stvrdol, zdeformoval sa, je popraskaný alebo roztrhaný. Používajte len originálne TESLA príslušenstvo, ktoré je určené k tomuto modelu.
- Pri použití tlakového hrnca v blízkosti detí je nutná dôkladná kontrola.
- Neodporúča sa, aby deti samostatne používali tlakový hrniec.
- Nepoužívajte toto zariadenie k inému než zamýšľanému použitiu.
- Nepoužívajte tento spotrebič na fritovanie.
- Nepoužívajte vonku.
- Nepoužívajte tlakový hrniec v príliš teplom, prašnom alebo vlhkom prostredí.
- Nedotýkajte sa častí, ktoré sú zapojené do elektrickej siete, ak máte mokré ruky.
- Neopravujte tlakový hrniec, vystavujete sa tak nebezpečenstvu poranenia elektrickým prúdom a strate záruky.
- Nepoužívajte tlakový hrniec, ak máte mokré ruky alebo nohy.
- Uchovávajte ho z dosahu horľavých a prchavých látok.
- Výrobca a dovozca do Európskej Únie nezodpovedá za škody spôsobené prevádzkou prístroja ako napr. poranenie, obarenie, požiar, zranenie, znehodnotenie ďalších vecí a pod.

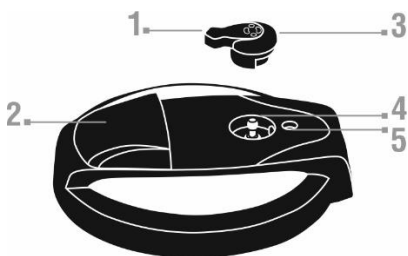
## DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE O NAPÁJACOM KÁBLI

Aby ste znížili riziko úrazu elektrickým prúdom, nepokúšajte sa upravovať konektor kábla žiadnym spôsobom. Dĺžka napájacieho kábla znižuje riziko zapletenia alebo zakopnutia o napájací kábel.

NEPOUŽÍVAJTE TOTO ZARIADENIE S PREDLŽOVACÍM KÁBLOM.

Prípojte napájací kábel priamo do elektrickej zásuvky na 230 V.

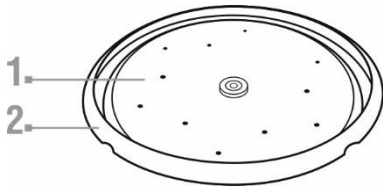
## ČASTI ELEKTRICKÉHO TLAKOVÉHO HRNCA



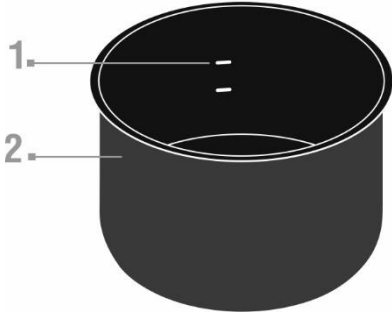
- 1 Páka ventilu
- 2 Rukoväť horného veka
- 3 Ventil pre rýchle uvoľnenie tlaku

- 4 Uvoľňovací ventil
- 5 Odvzdušňovací ventil





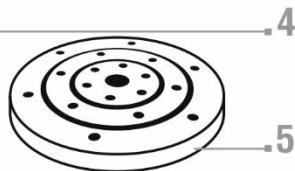
- 1 Tesniaci kryt
- 2 Silikónový tesniaci kruh



- 1 Značka naplnenia
- 2 Vnútrovná odnímateľná nádoba





- 1 Rukoväť
- 2 Ovládací panel
- 3 230 V napájací kábel

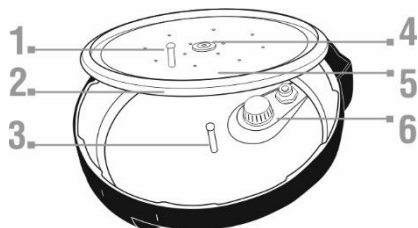


- 4 Zásuvka kábla
- 5 Držiak pre varenie v pare

## PRED PRVÝM POUŽITÍM

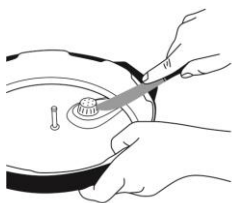
Váš elektrický tlakový hrniec je dodaný kompletne zostavený. Postupujte podľa pokynov nižšie a demontujte ho, aby ste odstránili akékoľvek znečistenie a zoznámite sa tiež s rôznymi dielmi pred jeho prvým použitím.

- 1 Uchopte veko hrnca a otočte ho proti smeru hodinových ručičiek, kým nie je vertikálna značka  zarovnaná so symbolom  na tele hrnca. Potom nadvihnite kryt smerom nahor. Obráťte horné veko a umiestnite ho na stôl.



- 1 Poistný kolík
- 2 Silikónové tesnenie
- 3 Vymezovací kolík
- 4 Priechodka
- 5 Tesniaci kryt
- 6 Kovový filter

Použite uchopovací kolík (1) a zatiahnite hore pre vytiahnutie tesniaceho krytu (5) z veka hrnca. Zložte silikónové tesnenie (2) z tesniaceho krytu (5). Zložte nožom kovový filter (6) viď obrázok:



A



B

Hoci nebudete musieť kovový filter čistiť po každom použití, mali by ste ho pravidelne kontrolovať a v prípade potreby vyčistiť.

- 2 Vytiahnite držiak pre varenie v pare a odnímateľnú vnútornú nádobu z tela hrnca.
- 3 Odstráňte všetky obalové materiály.
- 4 Potom vyčistite kryt veka vlhkou, mydlovým handričkou. Neponárajte kryt tlakového hrnca do vody. Umyte tesniace kryt, silikónové tesnenie a kovový ventil v teplej, mydlovej vode. Dôkladne diely opláchnite a osušte.  
**POZOR!** Nikdy nenalievajte vodu dovnútra tlakového hrnca a neponárajte napájací kábel do vody. Vždy sa uistite sa, že je odnímateľná vnútorná nádoba úplne suchá než ju umiestnite späť do tela hrnca.
- 5 Po úvodnom vyčistení znovu zostavte horné veko hrnca. Pri nasadzovaní kovového filtra ho zaistíte cez všetky tri prichycovacie spony (obr. B). Potom ho zatlačte na miesto, budete počuť zvuk zacvaknutie, ak je v správnej polohe.
- 6 Nasadte silikónové tesnenie. Chyťte poistný uchopovací kolík a použite ho na zasunutie

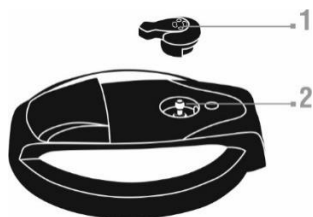
tesniaceho krytu späť na veko hrnca.

**DÔLEŽITÉ:** Pri správnej polohe bude Poistný kolík (1) smerom k vám.

## DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE PRE KAŽDODENNÉ POUŽITIE

Aby tlakový hrniec pracoval správne, pred každým použitím skontrolujte:

**POZOR!** Aby nedošlo k úrazu elektrickým prúdom, **NIKDY NEVARTĚ BEZ VNÚTORNEJ ODNÍMATELNEJ NÁDOBY NA VARENIE!** Tiež sa uistite, že vonkajšia strana tejto nádoby na varenie je úplne suchá pred jej umiestnením do tela tlakového hrnca. Skontrolujte, či je odvodušňovací filter čistý. Ak nie, vyčistite otvor, aby ste odstránili upchatie.

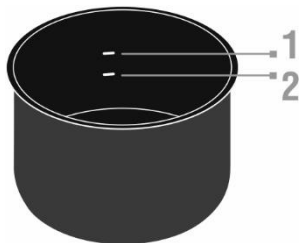


- 1 Ventil pre rýchle uvoľnenie tlaku
- 2 Uvoľňovací ventil

CLOSE - Uzavrieť  
OPEN - Otvoriť

**Uistite sa, že ste nádobku na varenie nepreplnili, nad značku 2/3 naplnenia hrnca.**

Pri varení potravín, ktoré penia alebo expandujú ako ryža, zrná, suché fazuľa, hrach a šošovica alebo potraviny, ktoré sú väčšinou kvapaliny, ako sú polievky, nikdy nevyplňujte hrniec na varenie nad polovinu objemu hrnca, viď obrázok.




- 1 Značka pre 2/3 objemu
- 2 Značka pre 1/2 objemu

Vždy sa uistite, že ste do odnímateľného vnútorného hrnca dali dostatok kvapalín pred varením, minimálne vždy aspoň jednu šálku kvapaliny.

## UPOZORNENIE

Pri varení potravín ako suché fazuľa, hrach alebo šošovica odporúčame tieto najskôr namočiť. Počas varenia tieto potraviny majú tendenciu k peneniu a mohli by spôsobiť zablokovanie odvodušňovacieho potrubia. Nikdy nevarťte pod tlakom jablká, brusnice, rebarboru, cestoviny a sušené polievkové zmesi.

## VARENIE

- 1 Vložte potraviny do vnútornej odnímateľnej nádoby
- 2 Môžete ich osmažiť/orestovať, viz ďalej.
- 3 Zalejte potraviny vodou.
- 4 Uzatvorte správne tlakový hrniec otočením horného veka do polohy .
- 5 Na prednom paneli vyberte program pre varenie.
- 6 Po pár minútach sa spustí odpočet času na displeji.
- 7 Po uplynutí času tlakový hrniec zapípa a prepne sa do režimu "Udržiavanie teploty".
- 8 Varenie ukončíte stlačením tlačidla "Zrušiť".

- Najprv sa musí vytvoriť v hrnci správny tlak a potom sa ešte len spustí odpočet času na varenie
- Ak sa nič nedeje skontrolujte, že je hrniec správne uzavretý, nie je v ňom moc kvapaliny a je naozaj zvolený program na varenie.
- Stlačením tlačidla "Zrušiť" vždy zrušíte vašu voľbu a môžete zadať program, čas alebo tlak znova.

## POPIS TLAČIDIEL

Kedykoľvek zapojíte prístroj, ozve sa pípnutie a na displeji sa objavia štyri pomlčky. Ľavé číslo na displeji sa posúva v smere hodinových ručičiek počas zahrievania a po celú dobu varenia. Nebude sa posúvať počas režimu udržiavania tepla alebo po vypnutí hrnca.

## UDRŽANIE TEPLoty/ZRUŠIŤ

Po uplynutí doby varenia sa prístroj automaticky prepne do režimu "**Udržiavanie teploty**". Pokiaľ je v režime udržiavanie tepla, rozsvieti sa kontrolka "**Udržiavanie teploty**" a pomlčky sa budú plynule posúvať. Tlakový hrniec zostane zapnutý štyri hodiny a potom sa automaticky vypne, ak skôr nestlačíte tlačidlo "**ZRUŠIŤ**". Tlačidlo "**ZRUŠIŤ**" umožňuje zrušiť funkciu varenia alebo zrušenie režimu "**Udržiavanie teploty**". Keď stlačíte tlačidlo "**ZRUŠIŤ**" rozsvieti sa kontrolka, tlačidlo zhasne a štyri pomlčky zastavia posúvanie.

## OSMAŽIŤ/RESTOVAT

Túto funkciu použite pre opraženie/restovanie, typicky pred varením pod tlakom alebo pri pomalom varení.

Tlačidlo "**Osmažiť**" sa zvyčajne používa pre mäso, hydinu alebo opraženie napr. cibuľe, teplota ohrevu je približne 170°C.

Tlačidlo "**Restovať**" sa zvyčajne používa pre zeleninu a k redukcii kvapaliny po varení pod tlakom, pre získanie omáčky plnej chuti pre vaše jedlo, teplota ohrevu je približne 150°C.

Jedno stlačenie tlačidla spustí "**Osmažiť**", dve stlačenia spustí "**Restovať**". Vedľa zvolenej funkcie sa rozsvieti svetlo a ľavá číslice na displeji sa bude plynule posúvať. Nechajte hrniec predhrievať po dobu 3 až 4 minút pred vlastným vložením potravín a **Osmahnutím/Restovaním** vášho jedla. Po dokončení **Osmahnutí/Restovaní** stlačte tlačidlo "**ZRUŠIŤ**" a vyberte ďalší program.

## POMALÉ VARENIE (slow cooking)

Ak chcete spomaliť varenie potravín, stlačte tlačidlo "**Pomalé varenie**" raz pre vysoký tlak alebo dvakrát pre nízky tlak. Rozsvieti sa svetlo vedľa zvolenej funkcie. Predvolená doba varenia je 4 hodiny pre vysoký tlak a 8 hodín pre nízky tlak. Môžete tiež ručne nastaviť čas pre "**Pomalé varenie**" v 30 minútových krokoch stlačením tlačidiel "+" alebo "-". Toto časové nastavenie musíte vykonať počas šiestich sekúnd po stlačení tlačidla "**Pomalé varenie**" predtým než sa hrniec začne zahrievať. Maximálna pomalá doba varenia je 9 hodín a 30 minút a minimálna pomalá doba varenia je 30 minút. Ľavá číslica sa posúva nepretržite počas pomalého varenia, ale zastaví sa v režime "**Udržanie teploty**".

## PREDVOLBY PRE TLAČIDLÁ PRE VARENIE POD TLAKOM

Každé prednastavené tlačidlo pre varenie pod tlakom má dve funkcie varenia. Ak chcete vybrať funkciu horného varenia, stlačte tlačidlo raz. Ak chcete vybrať funkciu spodného varenia, stlačte tlačidlo dvakrát. Vedľa vybranej funkcie varenia sa rozsvieti svetlo. Navyše sa buď rozsvieti svetlo s vysokým alebo nízkym tlakom; bude to závisieť na jedle, ktoré ste si vybrali. Ak je zvolená možnosť "**RYBA**" alebo "**ZELENINA**" - "**Nízky**" rozsvieti sa svetlo vedľa "**Nízky**"; pri výbere akéhokoľvek iného jedla sa rozsvieti svetlo vedľa "**Vysoký**" tlak. Na displeji sa zobrazí prednastavený čas varenia vybraného jedla. Predvolený čas začne blikať, okolo číslice začne rotovať ikona a hrniec sa začne nahrievať.

TLAČIDLO	ČAS	TLAK
Ryža	10 minút	Vysoký
Obilniny	25 minút	Vysoký
Mäso - kotleta	25 minút	Vysoký
Mäso - pečienka	45 minút	Vysoký
Hydina	10 minút	Vysoký
Ryba	2 minuty	Nízky
Polievka	15 minút	Vysoký
Dusenie	12 minút	Vysoký
Zelenina - vysoký	10 minút	Vysoký
Zelenina - nízky	0 minút	Nízky
Dezert	10 minút	Vysoký
Fazuľa	8 minút	Vysoký

Pri väčšom množstve potravín na varenie je možné prednastavený čas nastaviť aj manuálne. To možno ľahko vykonať stlačením tlačidiel "+" alebo "-" bezprostredne po stlačení tlačidla funkcie varenia. Musíte čas nastaviť behom šiestich sekúnd od stlačenia tlačidla funkcie varenia, než sa hrniec začne ohrievať. Ak nestihnete zmeniť čas stlačte tlačidlo "**ZRUŠIŤ**" a skúste to znova.

Pre všetky prednastavené tlačidlá pre varenie pod tlakom je maximálna doba varenia 2 hodiny a minimálna doba varenia je 0 minút. Kým sa tlak v hrnci vytvára, čas sa nezmení. Tlakový hrniec začne odpočítavať čas až keď je dosiahnutý správny tlak pre vybranú potraviny.

## TLAČIDLO TLAK

Ak dávate prednosť manuálnemu nastaveniu tlaku, namiesto použitia predvolených programov jednoducho stlačte tlačidlo **"TLAK"** raz pre nízky tlak alebo dvakrát pre nastavenie vysokého tlaku. Svetlo vedľa zvoleného tlaku bude svietiť. Predvolený čas pre varenie je 30 minút pre nízky tlak a 15 minút pre vysoký tlak. Nastavte dobu varenia, stlačením tlačidiel **"+"** alebo **"-"** bezprostredne po stlačení tlačidla **"TLAK"**.

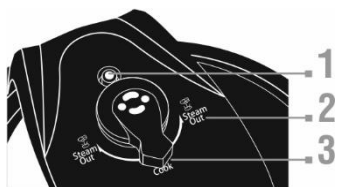
Čas musíte nastaviť behom šiestich sekúnd od stlačenia tlačidla funkcie varenia, než sa hrniec začne ohrievať. Ak nestihnete čas zmeniť, stlačte tlačidlo **"ZRUŠIŤ"** a opakujte voľbu.

- Vysoký tlak je vhodný pre väčšinu potravín.
- Nízky tlak použite pre jemné potraviny, ako je ryba a niektoré zeleniny.

## AKO POUŽÍVAŤ TLAKOVÝ HRNIEC PRI VARENÍ POD TLAKOM

Než začnete variť, pozrite si časť **"DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE PRE KAŽDODENNÉ POUŽITIE"** a vždy overte, či je tlakový hrniec správne zostavený.

1. Tlakový hrniec umiestnite na suchý a rovný povrch.
2. Nasadte horné veko na tlakový hrniec a otočte ho tak, až bude značka **"UZAMKNUTÉ"** zarovnaná so symbolom **┐**.
3. Presuňte ventil do polohy **"COOK - Varenie"**



- 1 Odvzdušňovací ventil/Uzamknutie horného veka
- 2 Vypustenie pary
- 3 Varenie

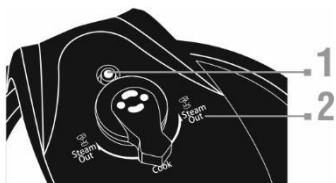
4. Vyberte príslušné tlačidlo predvoľby typu varenia na ovládacom paneli a upravte prípadne čas na varenie alebo sami nastavte požadovaný **"TLAK"** (nízky/vysoký) ručne.
5. Keď je tlakový hrniec ohrievaný, vzduch sa automaticky odvzdušňuje okolo odvzdušňovacieho ventilu a vy budete počuť toto odvzdušňovanie. Akonáhle je hrniec správne natlakovaný, spustí sa odpočet času varenia.
6. Počas varenia si môžete niekedy všimnúť uvoľňovania pary ventilom pre rýchle uvoľnenie tlaku. To je v poriadku.
7. Je tiež v poriadku, ak počas varenia začujete ako sa hrniec ohrieva a vypína, kvôli kontrole tlaku v hrnci.
8. Po uplynutí doby varenia tlakový hrniec zapípa a automaticky sa prepne do režimu **"Udržanie teploty"**.
9. Potom, čo sa tlak úplne zníži alebo potom až ho sami znížite otočením do polohy **"STEAM OUT - Vypustenie pary"**, opatrne otočte horné veko proti smeru hodinových ručičiek, kým nebude zarovnaná značka **┐** so symbolom **┐**.
10. Zdvihnite horné veko rovno hore tak, aby reziduálna kvapalina odkvapkala do hrnca.
11. **POZOR:** para a horúca kvapalina môžu spôsobiť popálenie.

12. Po dokončení varenia odpojte napájací kábel od elektrickej zásuvky a potom od tlakového hrnca.
13. Pred čistením nechajte tlakový hrniec úplne vychladnúť.

## UVOĽNENIE TLAKU

### Rýchle uvoľnenie tlaku

Táto metóda sa používa pri varení zeleniny, morských plodov a iných jemných potravín. Po uplynutí doby varenia stlačte raz tlačidlo "ZRUŠIŤ" a okamžite sa presuňte páku ventilu do polohy "STEAM OUT - Vypustenie pary".





- 1 Odvzdušňovací ventil
- 2 Vypustenie pary (STEAM OUT)

Počujete unikajúcu paru a za 2 až 3 minúty bude tlak uvoľnený. Pokles tlaku bude viditeľný aj na modrom odvzdušňovacom ventilu, ktorý bude v spodnej polohe.

### Pomalé uvoľnenie tlaku

Samovoľný pokles tlaku sa používa pri varení potravín ako sú mäso, polievky a obilie. Po uplynutí doby varenia nechajte rýchlopínač v pozícii "COOK". Tlakový hrniec vychladne a modrý odvzdušňovací ventil sa dostane do spodnej polohy.

## POMALÉ VARENIE (slow cooking)

1. Postupujte podľa krokov 1 až 7 pokynov "**AKO POUŽÍVAŤ TLAKOVÝ HRNIEC PRI VARENÍ POD TLAKOM**".
2. **POZOR:** prepnite rýchlopínač na pozíciu "**STEAM OUT - Vypustenie pary**".
3. Stlačte tlačidlo "**Pomalé varenie**" raz pre nastavenie vysokého tlaku alebo dvakrát pre nízky tlak. Vedľa zvolenej funkcie sa rozsvieti svetlo. Ak chcete, upravte čas pre "**Pomalé varenie**" tlačidlami "+" alebo "-".
4. Po uplynutí doby varenia tlakový hrniec zapípa a automaticky sa prepne do režimu "**Udržiavanie teploty**". Ľavé číslo zastaví posun.
5. Stlačte raz tlačidlo "ZRUŠIŤ" a opatrne opatrne otočte horné veko proti smeru hodinových ručičiek, kým nebude zarovnaná značka  so symbolom .
6. Zdvihnite horné veko rovno hore tak, aby reziduálna kvapalina odkvapkala do hrnca.
7. **POZOR:** para a horúca kvapalina môžu spôsobiť popálenie.
8. Po dokončení varenia odpojte napájací kábel od elektrickej zásuvky a potom od tlakového hrnca.
9. Pred čistením nechajte tlakový hrniec úplne vychladnúť.

## ČISTENIE TLAKOVÉHO HRNCA

Po každom použití:

1. Odpojte napájací kábel zo zásuvky v stene a potom z tlakového hrnca. Nechajte tlakový hrniec úplne vychladnúť.
2. Po každom použití rozoberte a vyčistite horné veko, kovový filter a skontrolujte silikónové tesnenie. Ak je odvzdušňovací filter špinavý alebo obsahuje nečistoty, vyčistite ho.
3. Umyte jednotlivé diely v teplej, mydlovej vode. Tieto diely neumývajte v umývačke riadu.
4. Uistite sa, že odvzdušňovacie potrubie je čisté, pridržiňte kryt proti svetlu a prezrite ho.
5. Vyčistite ho, ak je zablokované alebo čiastočne blokované. V prípade potreby vyčistite odvzdušňovací filter malým štetcom, aby ste odstránili všetky častice potravín z otvorov.
6. Dôkladne osušte všetky časti.
7. Ak ste pri varení použili "Držiak pre varenie v pare" umyte ho v teplej, mydlovej vode. Neumývajte ho v umývačke riadu.
8. Vyberte odnímateľný vnútorný hrniec a umyte ho v teplej vode s jemným čistiacim prostriedkom. Tento hrnca možno tiež umyť v umývačke riadu.
9. Nepoužívajte na čistenie tohto hrnca huby alebo prípravky, ktoré môžu nepriľnavý povrch poškodiť.
10. Pokiaľ je však potrebné nádobu odmočiť, nenamáčajte ho dlhšie ako dve hodiny, zabránite tým poškodeniu povrchu.
11. Očistite plastový okraj hrnca vlhkou handričkou. Zabráňte vniknutiu kvapaliny dovnútra tlakového hrnca.
12. **POZOR!** Nikdy nenalievajte kvapalinu do samotného tlakového hrnca alebo ho neponárajte vo vode. Vždy sa uistite, že je zariadenie pred použitím úplne suché.

## STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA

- Ak tlakový hrniec nepoužívate, uložte ho na suchom mieste.
- Vyvarujte sa rezaniu jedla vnútri hrnca nožom alebo iným ostrým riadom. Nepoužívajte kovové nádoby, ktoré by mohli poškriabať nepriľnavý povrch hrnca.
- Pravidelne kontrolujte uvoľňovaciu maticu odvzdušňovacie rúrky. Ak je to potrebné, znova ju dotiahnite kľúčom.

## OTÁZKY A ODPOVEDE

- **Čo znamená, keď sa na displeji zobrazí "E3" a tlakový hrniec prestane pracovať?**  
Tlakový hrniec sa prehrial. Pravdepodobne ste ho používali pre tlakové varenie s malým alebo žiadnym množstvom tekutiny. Pokiaľ k tomuto stavu dôjde, odpojte zariadenie a nechajte hrniec pozvoľna vychladnúť. Potom otvorte hrniec, dolejte tekutinu, naprogramujte ho a spustite varenie znova.
- **Čo znamená, ak sa displeji zobrazí "E1", "E2", "E4" alebo "E5"?**  
E1: chyba senzora, E2: skrat obvodu, E4: chyba senzora pre nízky tlak, E5: chyba senzora pre vysoký tlak. Kontaktujte servis TESLA.
- **Niekedy si pri varení pod tlakom všimnem, že sa v ňom tvoria korálky vlhkosti v oblasti tlakového ventilu. Niekedy počujem zvuk, ktorý znie ako by unikla para pred časom, kedy**



## **časovač začne odpočítavať čas na prípravu jedla. Robím niečo zle?**

Nie. Oba tieto prejavy sú normálne a môžu byť očakávané ako súčasť varenia pod tlakom.

- **Náhodne som stlačil nesprávne tlačidlo a tlakový hrniec mi nechce povoliť stlačiť správne tlačidlo. Čo môžem robiť?**  
Stlačte tlačidlo "ZRUŠIŤ". To vám umožní začať znovu a stlačiť správne tlačidlo.
- **Keď som sa snažil upraviť čas, nezmenil sa. Čo robím zle?**  
Neupravili ste čas počas prvých šiestich sekúnd. Stlačte tlačidlo "ZRUŠIŤ" a začnite opäť zvolením požadovaného nastavenia a úpravou času podľa potreby.
- **Vidím, ako z horného veka uniká para. Prečo?**  
Zabudli ste nasadiť silikónové tesnenie na dosku alebo ste zabudli nainštalovať tesnenie krúžku v hornom kryte tlakového hrnca.  
**UPOZORNENIE:**  
Ak sa niektorá z týchto častí nenachádza správnom mieste, tlak sa nebude vytvárať a môže dôjsť k poškodeniu zariadenia.
- **Počujem uchádzajúci paru z rýchleho uvoľňovacieho ventilu a tlak v hrnci sa nezvyšuje. Prečo?**  
Rýchlouzatváracie ventil máte v polohe "STEAM OUT - Vypustenie pary". Tento ventil musí byť v polohe "COOK - Varenie" pre zaistenie tlaku a utesnenie tlakového hrnca.
- **Čas pre varenie sa nemení. Prečo?**  
Tlakový hrniec ešte nedosiahol prevádzkového tlaku. Odpočítavanie času začne, akonáhle sa dosiahne prevádzkového tlaku na prípravu zvoleného typu varenia. Celkový čas prípravy pokrmu tak môže byť teda o trochu dlhší.
- **Občas sa horné veko ťažko otvára. Čo to spôsobuje? Čo by som mal robiť?**  
Ak sa kryt ťažko otvára, môže byť v tlakovom hrnci ešte tlak. Overte si, že modrý ventil v hornom veku tlakového hrnca, poklesol do svojej dolnej polohy.
- **Niekedy nie moje jedlo hotové po naprogramovanom čase. Keď sa pokúsím vrátiť horné veko na hrniec, aby som jedlo mohol variť dlhšie, horné veko sa nezavrie. Ako ho môžem zavrieť?**  
Nechajte tlakový hrniec mierne vychladnúť. Keď je tlakový hrniec stále horúci, vzduch v odvodušňovacím ventilu sa zdvihne a zabráni vám zatvorení krytu. Pred umiestnením horného veka späť na tlakový hrniec sa uistite, že rýchloupínací ventil je v polohe "STEAM OUT - Vypustenie pary". Akonáhle je horný kryt zatvorený, presuňte páčku do polohy "COOK - Varenie".
- **Čo možno urobiť, ak potraviny pripravené v tlakovom hrnci majú viac tekutín ako je požadované?**  
Po zložení horného veka stlačte tlačidlo "Restovanie" a nechajte prebytočnú kvapalinu odpariť. Keď budete nabudúce variť rovnaký recept, môžete použiť menej tekutiny.
- **Myslím, že tlakový hrniec dôkladne čistím, ale niekedy si všimnem, že pach môjho posledného jedla zostáva v hrnci. Čo robím zle?**  
Tesniace kruh pod vekom je vyrobený zo silikónu. Silikón má veľa skvelých vlastností a jednou z nich je boužel take tendencia udržiavať pachy. Časom sa prípadný zápach rozptýli.

## **PRAKTICKÝ POSTUP - príklad varenia polievky v tlakovom hrnci**

Tento tlakový hrniec je ideálny pre prípravu výborných polievok. Ak pridáte do polievky suché fazuľe a hrach, nazabudnite ich najskôr namočiť.

**POZOR!** Nevarte pod tlakom polievky obsahujúce jačmeň, ryžu, cestoviny, zrná, a sušené polievkové zmesi, pretože majú tendenciu k peneniu a mohli by zablokovať odvetrávací ventil. Tieto potraviny by mali byť pridané k polievke až po tlakovom varení.

### **PRE VARENIE POLIEVKY A NA DUSENIE NAPLNĚTE HRNIEC MAXIMÁLNE DO POLOVICE JEHO OBJEMU.**

#### **Kuřecí vývar**

kurča, môže byť zmraznuté  
zeler, nakrájame na kúsky  
rozpolená cibule  
3 strúčiky cesnaku, rozpolené  
soľ, korenie, polievkové korenie

Pridajte kura, zeler, cibuľu, cesnak, soľ, korenie, korenie a vodu do nádoby na varenie. Zatvorte horné veko, stlačte tlačidlo "Polievka", displej zobrazí "15" a rozsvieti sa svetlo u "Vysoký" (tlak).

Tlakový hrniec začne ohrev a po dosiahnutí požadovaného tlaku začne vlastné varenie - 15 minútový odpočet času na displeji. Po dokončení odpočtu času nechajte tlak pozvoľna samostatne klesnúť.

## **SLEDUJTE NÁS NA INTERNETE**



## **SERVIS A NÁHRADNÉ DIELY**

Záručné a pozáručné opravy, spotrebný materiál a náhradné diely:

[www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu)

## **TECHNICKÁ PODPORA**

Potrebujete poradiť s nastavením a prevádzkou TESLA EliteCook K50?

Kontaktujte nás: [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu)

## Záruka sa NEVZŤAHUJE pri:

- použití prístroja na iné účely
- nedodržaní „Dôležitých bezpečnostných pokynov“ uvedených v užívateľskom manuáli
- elektromechanickom alebo mechanickom poškodení spôsobenom nevhodným používaním
- škode spôsobenej prírodnými živlami, ako sú oheň, voda, statická elektrina, prepätie atď.
- škode spôsobenej neoprávnenou opravou
- nečitateľnom sériovom čísle prístroja

## VYHLÁSENIE O ZHODE

My, INTER-SAT LTD, org. zložka, prehlasujeme, že toto zariadenie je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami noriem a predpisov relevantných pre daný typ zariadenia.



Tento produkt spĺňa požiadavky Európskeho Únie.



Ak je tento symbol prečiarknutého koša s okolo pripojený k produktu, znamená to, že na produkt sa vzťahuje európska smernica 2002/96/ES. Informujte sa prosím o miestnom systéme separovaného zberu elektrických a elektronických výrobkov. Postupujte prosím podľa miestnych predpisov a staré výrobky nevyhadzujte v bežnom domácom odpade. Správna likvidácia starého produktu pomáha predísť potenciálnym negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie.

Dizajn a špecifikácie môžu byť zmenené bez predchádzajúceho upozornenia, tlačové chyby vyhradené.

[www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu)



**TESLA**